

ГОСУДАРСТВЕННЫЙ СТАНДАРТ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

---

**ИЗДЕЛИЯ ДЛЯ НОВОРОЖДЕННЫХ  
И ДЕТЕЙ ЯСЕЛЬНОЙ ГРУППЫ**

**Общие технические условия**

Издание официальное

БЗ 6—99

Предисловие

1 РАЗРАБОТАН Центральным научно-исследовательским институтом швейной промышленности (ЦНИИШП)

ВНЕСЕН Техническим комитетом по стандартизации ТК 338 «Продукция легкой промышленности»

2 ПРИНЯТ И ВВЕДЕН В ДЕЙСТВИЕ Постановлением Госстандарта России от 08.12.94 № 304

3 ВЗАМЕН ОСТ 17—291—84

4 ПЕРЕИЗДАНИЕ. Март 2001 г.

© Издательство стандартов, 1995  
© ИПК Издательство стандартов, 2001

Настоящий стандарт не может быть полностью или частично воспроизведен, тиражирован и распространен в качестве официального издания без разрешения Госстандарта России

**ГОСУДАРСТВЕННЫЙ СТАНДАРТ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ****ИЗДЕЛИЯ ДЛЯ НОВОРОЖДЕННЫХ И ДЕТЕЙ ЯСЕЛЬНОЙ ГРУППЫ****Общие технические условия**

New-born children's articles and articles for infants of nursery age.  
General specifications

Дата введения 1995—07—01

**1 Область применения**

Настоящий стандарт распространяется на изделия для новорожденных и детей ясельной группы: кофточки, распашонки, рубашечки, косынки, чепчики, чепчики-косынки, комбинезоны, ползунки, нагрудные фартуки, фартуки, платья-фартуки, платья-распашонки, рукавички, пеленки, простынки, конверты и другие аналогичные изделия, изготовленные из материалов, предназначенных для данного ассортимента, выпускаемые государственными, кооперативными и иными предприятиями, организациями независимо от форм собственности.

Обязательные требования к качеству изделий, обеспечивающих их безопасность для жизни и здоровья детей, изложены в 3.2, 4.1.5—4.1.7, 4.1.12, 4.1.13, 4.1.15, 4.1.16.

**2 Нормативные ссылки**

В настоящем стандарте использованы ссылки на следующую нормативную документацию:

ГОСТ 15.007—88 Система разработки и постановки продукции на производство. Продукция легкой промышленности. Основные положения

ГОСТ 4103—82 Изделия швейные. Методы контроля качества

ГОСТ 7913—76 Ткани и штучные изделия хлопчатобумажные и смешанные. Нормы устойчивости окраски и методы ее определения

ГОСТ 9733.0—83 Материалы текстильные. Общие требования к методам испытаний устойчивости окрасок к физико-химическим воздействиям

ГОСТ 9733.4—83 Материалы текстильные. Методы испытаний устойчивости окраски к стиркам

ГОСТ 9733.6—83 Материалы текстильные. Методы испытаний устойчивости окрасок к поту

ГОСТ 9733.27—83 Материалы текстильные. Метод испытания устойчивости окраски к трению

ГОСТ 10581—91 Изделия швейные. Маркировка, упаковка, транспортирование и хранение

ГОСТ 12566—88 Изделия швейные бытового назначения. Определение сортности

ГОСТ 17916—86 Фигуры девочек типовые. Размерные признаки для проектирования одежды

ГОСТ 17917—86 Фигуры мальчиков типовые. Размерные признаки для проектирования одежды

ГОСТ 23948—80 Изделия швейные. Правила приемки

СанПиН № 42—125—4390—87 Вложение химических волокон в материалы для одежды и обуви в соответствии с их гигиеническими показателями

**3 Размеры**

3.1 По размерам изделия для новорожденных и детей ясельной группы, за исключением пеленок, простынок, подгузников, должны соответствовать требованиям ГОСТ 17916, ГОСТ 17917, методических указаний для конструирования одежды (величины размерных признаков типовых фигур) девочек и мальчиков Минлегпрома СССР [1 и 2].

## С. 2 ГОСТ Р 50713—94

3.2 Размеры готовых пеленок, простынок, подгузников должны соответствовать указанным в таблице 1.

Т а б л и ц а 1

В сантиметрах

Наименование изделия	Размер (в готовом виде)
Пеленка теплая	75—90 × 100; 80—90 × 110; 75—90 × 120; 90 × 130
Пеленка легкая	80 × 95; 75—95 × 100; 75—80 × 120; 90 × 130
Простынка	85—100 × 100
Подгузник	65 × 65; 70 × 70; 82 × 82; 85 × 85

П р и м е ч а н и е — По согласованию с организацией-заказчиком изготавливают изделия больших размеров.

## 4 Технические требования

### 4.1 Характеристики

4.1.1 Изделия должны соответствовать требованиям настоящего стандарта, образцу-эталону, утвержденному по ГОСТ 15.007, и техническому описанию на модель, утвержденному по РД 17—01—022 Минлегпрома СССР [3].

На пеленки, простынки и подгузники техническое описание не разрабатывают.

4.1.2 Изделия изготавливают отдельными предметами или в комплекте из двух и более предметов.

Количество изделий и их ассортимент в комплекте устанавливают по согласованию с организацией-заказчиком.

4.1.3 Методы обработки должны соответствовать промышленной технологии изготовления изделий для новорожденных и детей ясельной группы.

4.1.4 Раскрой деталей всех изделий производят как в направлении нитей основы, так и утка.

4.1.5 Предельные отклонения от номинальных основных измерений готовых изделий указаны в таблице 2.

4.1.6 При отклонении от номинальных размеров парных деталей (а также ширины спинки и полочки) одной в сторону увеличения, другой в сторону уменьшения размера, предусмотренного техническим описанием на модель, сумма отклонений (без учета знака) не должна превышать допуска, установленного таблицей 2.

Предельные отклонения сверх плюсового допуска по основным местам измерений готовых изделий при контроле качества не учитывают, если это не снижает качества изделия.

Т а б л и ц а 2

В сантиметрах

Наименование основного измерения	Предельное отклонение от номинального размера в изделии для новорожденных и детей ясельной группы
Изделия плечевой группы	
1 Длина спинки, переда, полочек	±0,7
2 Ширина спинки	±0,5
3 Ширина изделия на уровне глубины проймы	±1,0
4 Длина рукава	±0,7
5 Длина воротника (в изделиях с застежкой доверху)	±0,5
Изделия поясной группы	
6 Длина по боковому шву: ползунки	±0,7
7 Длина половины пояса или ширины по линии талии (во вдвое сложенном виде)	±0,8

Окончание таблицы 2

В сантиметрах

Наименование основного измерения	Предельное отклонение от номинального размера в изделии для новорожденных и детей ясельной группы
Пеленки, простынки, подгузники	
8 Длина изделия: до 120	±1,0
более 120	±2,5
подгузник из марли	±5,0
9 Ширина изделия: до 119	+1,5 —3,0
от 120 до 150	+2,0 —3,5
подгузник из марли	±5,0

4.1.7 Предельные отклонения от номинальных вспомогательных измерений изделий, размеры, места расположения допускаемых надставок и их количество в деталях должны соответствовать инструкции на белье нательное, изделия корсетные, костюмы купальные, белье постельное, одеяла и покрывала стеганые Госкомлегпрома СССР [4].

4.1.8 Материалы и фурнитура, применяемые для изготовления изделий, должны соответствовать требованиям нормативной документации.

4.1.9 Пеленки, простынки и подгузники должны изготавливаться из хлопчатобумажных тканей отбеленных, гладкокрашеных или набивных и других аналогичных материалов:

пеленки теплые — из материалов типа фланели с поверхностной плотностью 170—190 г/м<sup>2</sup>;

пеленки легкие — из материалов типа ситца с поверхностной плотностью 94—106 г/м<sup>2</sup> и мадаполама с поверхностной плотностью 94—106 г/м<sup>2</sup>;

подгузники — из материалов типа ситца с поверхностной плотностью 80—90 г/м<sup>2</sup> и марли бытовой отбеленной или суровой (кроме технической) с поверхностной плотностью 45—60 г/м<sup>2</sup>.

4.1.10 Изделия в зависимости от вида и модели могут быть отделаны кружевом, шитьем, отделочной тесьмой, лентами, бейками и другими отделочными материалами, а также вышивкой и аппликацией, прикрепляемой к изделиям машинным или клеевым способом.

Допускается отделку синтетическим кружевом применять только на конвертах, нарядных простынках, комплектах для колясок.

4.1.11 Материалы, применяемые для изготовления изделий, по содержанию химических волокон, гигроскопичности, воздухопроницаемости, наличию аппретов и пропиток должны соответствовать требованиям СанПиН № 42—125—4390.

4.1.12 Изделия должны иметь устойчивость окраски к стирке, поту, трению не ниже прочной в соответствии с нормативной документацией на применяемые материалы.

4.1.13 Количество стежков, виды и параметры швов, виды и номера ниток, крепления фурнитуры и отделок должны соответствовать техническим требованиям к соединениям деталей швейных изделий Госкомлегпрома СССР [5].

4.1.14 При изготовлении изделий не допускается использование синтетических ниток в деталях, соприкасающихся с телом ребенка.

4.1.15 В распашонках легких и чепчиках легких для новорожденных соединительные швы с обметыванием срезов должны быть выполнены на лицевую сторону.

4.1.16 Обметывание срезов теплых пеленок из тканей разреженной структуры должно производиться на краеобметочной машине шириной строчки обметочного стежка не менее 0,6 см, срезов легких пеленок, нагрудных фартуков и простынок шириной не менее 0,5 см.

Наличие бахромообразных кромок в пеленках, простынках не допускается.

4.1.17 В изделиях допускается:

верхний воротник цельнокроенный с подбортами из двух частей;

обтачка горловины из двух частей;

обработка пеленок с закругленными углами. Радиус закругления не более 4 см;

в изделиях из материалов типа нетканых махровых, фланели, байки подборта, нижний

## **С. 4 ГОСТ Р 50713—94**

воротник, подкладка манжет, клапанов, бретелей и других деталей могут быть выполнены из других материалов.

Допускаемые надставки в деталях изделий не должны снижать их эстетические и эксплуатационные показатели.

4.1.18 Техническим описанием на модель должны быть установлены:

размеры и места основных и вспомогательных измерений изделий (кроме изделий, предусмотренных в п. 3.2);

ассортимент основных, отделочных, прокладочных, подкладочных материалов, ниток и фурнитуры;

особенности обработки изделий;

наличие и места расположения прокладок;

наличие и расположение застежек, ширина окантовок, обтачек.

4.1.19 Канал для продержки эластичной тесьмы в изделиях должен быть шире тесьмы на 0,2—0,3 см.

Для замены эластичной тесьмы с внутренней стороны изделия должно быть оставлено обработанное отверстие не более 1,5 см или обметана петля.

4.1.20 Определение сортности готовых изделий — по ГОСТ 12566.

## **5 Маркировка и упаковка**

Маркировка и упаковка готовых изделий — по ГОСТ 10581.

Пример обозначения размера одежды:

86—52.

## **6 Правила приемки**

Правила приемки готовых изделий — по ГОСТ 23948.

## **7 Методы контроля**

Методы контроля качества изделий — по ГОСТ 4103.

Метод определения прочности окраски — по ГОСТ 9733.0, ГОСТ 9733.4, ГОСТ 9733.6, ГОСТ 9733.27.

## **8 Транспортирование и хранение**

Транспортирование и хранение готовых изделий — по ГОСТ 10581.

ПРИЛОЖЕНИЕ А  
(справочное)

**БИБЛИОГРАФИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ**

- [1] 01.09.88 «Методические указания для конструирования одежды (величины размерных признаков типовых фигур девочек)» Минлегпрома СССР
- [2] 01.09.88 «Методические указания для конструирования одежды (величины размерных признаков типовых фигур мальчиков)» Минлегпрома СССР
- [3] РД 17—01—022—92 «Порядок разработки, согласования, утверждения и регистрации технического описания на продукцию легкой промышленности» Легпрома СССР
- [4] 10.07.90 Инструкция «Изделия швейные бытового назначения. Белье нательное, изделия корсетные, костюмы купальные, белье постельное, одеяла и покрывала стеганные. Допускаемые отклонения в деталях» Госкомлегпрома при Госплане СССР
- [5] 19.12.90 Инструкция «Технические требования к соединениям деталей швейных изделий» Госкомлегпрома при Госплане СССР

Ключевые слова: изделия, новорожденные, дети ясельной группы, ассортимент, материалы

---

Редактор *М.И. Максимова*  
Технический редактор *Л.А. Гусева*  
Корректор *Н.Л. Шнайдер*  
Компьютерная верстка *С.В. Рябовой*

Изд. лиц. № 02354 от 14.07.2000. Сдано в набор 15.02.2001. Подписано в печать 12.03.2001. Усл.печ.л. 0,93. Уч.-изд.л. 0,57.  
Тираж 145 экз. С 488. Зак. 266.

---

ИПК Издательство стандартов, 107076, Москва, Колодезный пер., 14.  
Набрано в Издательстве на ПЭВМ  
Филиал ИПК Издательство стандартов — тип. “Московский печатник”, 103062, Москва, Лялин пер., 6.  
Плр № 080102